

Blatt 3

| | | | |
|--|--|--|----------------------------------|
| Bauwerksdokumentation Gewässerbegehung | Gewässer : Flöße 53868 | Station von 0 m bis 100 m | Kartierer A.Kaeser |
| | Abschnittsnr.: 1 | | |
| Lfd. BW-Nummer 1 | HW 5714747,71 RW 3396523,6 |  | |
| Bauwerksart | Sonstige | | |
| Material | Beton | | |
| Breite [m] | 3 | | |
| Länge [m] | 10 | | |
| Durchmesser [mm] | 1000 | | |
| Überdeckung [cm] | 200 | | |
| Stauhöhe [cm] | 400 | | |
| Rückstau [ca. m] | 100 | | |
| Ökologische Durchgängigkeit | Fische nicht gegeben | Wasserwirbellose nicht gegeben | Fischotter nicht gegeben |
| Beschreibung | Rückschlagklappe nach Jalousienwehr. Wandung Betonsteinmauerwerk. Klappe mechanisch verschließbar / Öffnungsmechanismus mit Elektromotor / Gitter / Geländer Stahl. Verschluss bei Hochwasser Kleine Elster. (Begehung: verschlossen - Grabenüberlauf über Speicherbecken) | | |
| Mangel / Baulicher Zustand | funktionstüchtig, sanierungsbedürftig, Fugenalterung, Roststellen | | |
| Maßnahmenvorschlag | Fugensanierung, Ergänzung Rostschutz. Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Ggf. ist ein Umgehungsgerinne vorzusehen. | | |